



D.R. n. 1035/2023

## IL RETTORE

VISTA la Legge n. 240/2010 recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario;

VISTO il Regolamento del Politecnico di Bari per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, emanato con D.R. n. 252 del 06/07/2016;

VISTO il Decreto Rettorale n. 953 del 01/08/2023 con cui è stata indetta una procedura selettiva, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca "professionalizzante" dal titolo "*Development of an innovative model to characterize and optimize the debris capture efficiency of a chip detector in an oil circuit*", e di n. 1 assegno di ricerca "professionalizzante" dal titolo "*Development of an innovative model to characterize and optimize a pitch control actuator*" nel SSD ING-IND/06, proposti dal prof. Giuseppe Pascazio, a valere su fondi delle Convenzioni sottoscritte in data 28/07/2023 tra Politecnico di Bari e GE Avio S.r.l.;

PRESO ATTO che, in risposta al citato bando, è pervenuta n. 1 domanda di partecipazione per l'assegno dal titolo "*Development of an innovative model to characterize and optimize the debris capture efficiency of a chip detector in an oil circuit*", e n. 1 domanda di partecipazione per l'assegno dal titolo "*Development of an innovative model to characterize and optimize a pitch control actuator*";

VISTO il Decreto Rettorale n. 999 del 04/09/2023 con cui è stata nominata la commissione giudicatrice per l'espletamento del concorso suddetto;

ATTESO che la commissione si è riunita in data 11/09/2023 per la valutazione dei titoli e per l'espletamento dei colloqui, terminando in pari data i lavori;

VISTI pertanto gli atti trasmessi dalla commissione suddetta;

VERIFICATA la regolarità della procedura;

## D E C R E T A

**Art. 1:** sono approvati gli atti relativi alla procedura per l'attribuzione degli assegni di ricerca riportati in premessa;

**Art. 2:** la candidata Federica Di Pietro, nata a Modugno (BA) 6/5/1995, è dichiarata vincitrice della procedura per l'attribuzione dell'assegno di ricerca "professionalizzante" dal titolo "*Development of an innovative model to characterize and optimize the debris capture efficiency of a chip detector in an oil circuit*", riportando il seguente punteggio:

CANDIDATO		PUNTEGGIO					
Cognome	Nome	Tesi di laurea	Pubblicazioni	Altri titoli	Colloquio	Lingua straniera	Totale
DI PIETRO	FEDERICA	50	0	0	18	10	78

**Art. 3:** il candidato Dairo Tommaso Grottola, nato a Mottola (TA) il 26/10/1996, è dichiarato vincitore della procedura per l'attribuzione dell'assegno di ricerca "professionalizzante" dal titolo "*Development of an innovative model to characterize and optimize a pitch control actuator*", riportando il seguente punteggio:

CANDIDATO		PUNTEGGIO					
Cognome	Nome	Tesi di laurea	Pubblicazioni	Altri titoli	Colloquio	Lingua straniera	Totale
GROTTOLA	DAIRO TOMMASO	50	0	5	16	10	81

**Art. 4:** il presente decreto è pubblicato sull'Albo pretorio on line del Politecnico di Bari.  
Bari, 13/09/2023

Il Rettore  
Prof. Ing. Francesco Cupertino

